

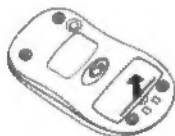
Souris Optique à Roue + mini récepteur

Manuel d'utilisation pour SN-214



1. Installation des piles

1. Enlevez le couvercle du compartiment à piles
2. Insérez les piles comme indiqué
3. Remplacez le couvercle



2. Changer les ID

Avertissement : Cette procédure ne fait pas partie de l'installation. Les ID de la souris et du récepteur ont été programmés par défaut à l'usine. Votre souris possède 256 ID de sécurité, ce qui permet à votre récepteur de communiquer avec une seule souris. Vous pouvez changer les codes ID en cas d'interférence d'un autre utilisateur de souris à proximité.

1 Appuyez sur le bouton CONNECT du récepteur

2 Appuyez UNE FOIS sur le bouton CONNECT sur le dessous de la souris

Si après 10 secondes le curseur de la souris ne bouge pas, veuillez refaire la procédure indiquée ci-dessus.



Avertissement : Si vous avez changé les ID, vous devez refaire la procédure à chaque fois que vous changez les piles.

3. Fonction Veille Automatique

La souris se met en mode veille après 2 minutes de non-utilisation, ce qui économise 90 % d'énergie. Après 6 minutes de non-utilisation le mode "veille totale" est activé ce qui économise 99 % d'énergie.

4. Distance de travail

La distance de transmission (avec des piles neuves) est de jusqu'à 3 mètres sous conditions normales et jusqu'à 5 mètres sans aucune interférence directe.

OPTICAL WHEEL MOUSE+MINI RECEIVER

USER GUIDE OF SN-214



1. Installing the batteries

- Step 1. open the battery cover
Step 2. Insert the batteries as shown inside the battery compartment
Step 3. Replace the cover



2. Changing the security Ids

CAUTION: This is NOT a must do step in installation. Because both mouse and receiver are set to default security Ids at factory. Your mouse comes with 256 security Ids, which can let your receiver only listen to one mouse. Do following step to change security Ids when you get undesired interference from another same mouse used nearby.

1. Press the CONNECT button on the Receiver.
 2. Press the CONNECT button on the bottom of the Mouse ONCE.
- If the mouse cursor does not move after 10 second.
Do above steps again.



Caution: If you had changed the security ID successfully, you need to do above steps to re-connect the mouse and the receiver each time you replace batteries.

3. Automatic sleep function

The mouse switch to the first auto sleep mode after 2 minutes of non useance, this saves 90% of energy consumption, after 5 minutes of non useance, the full sleep mode is enacted, this saves 99% of energy consumption.

4. Working distance

Distance of transmission (with new batteries fully charged) up to 3 meter under normal conditions ■ up to maximum 5 meters without any direct interference.